**KKTC**

**YAKIN DOĞU ÜNİVERSİTESİ**

**EĞİTİM BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ**

**BİLGİSAYAR VE ÖĞRETİM TEKNOLOJİLERİ ANA BİLİM DALI**

**Öğretim Görevlisi**

**Fatih SOYKAN**

**Hazırlayan**

**Funda GÜRBÜZ**

**20090902**

**LEFKOŞA**

**Kasım, 2010**

SORULAR ve CEVAPLAR

1. 448 pinli işlemci yuvasına sahip bir anakarta core2 duo 2.0 Ghz işlemci takabilirmiyiz? Neden?

**Cevap:** Takılmaz. Çünkü, Intel® Core™ 2 Duo desktop işlemciler LGA775 tip sokete takılabilir. 478 pin sokete takılamazlar.

1. Elimizdeki anakartın FSB hızı 800 Mhz ve pentium 4 2,0 Ghz ve 3,2 Ghz arası işlemcileri destelemektedir. Ben Pentium 4 1,8 Ghz bir işlemci alıp takarsam. Bilgisayar çalışır mı? Neden?

**Cevap:** Çalışmaz. Çünkü, Pentium 4 1,8 Ghz işlemciler FSB (Front Side Bus) hızı 400 Mhz dir.